

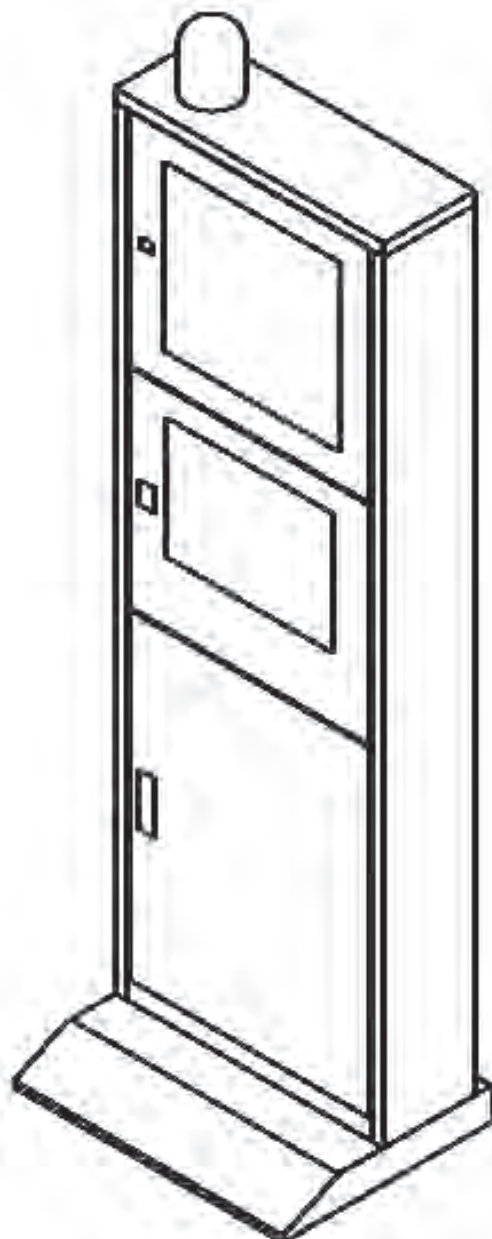
取扱・施工説明書

この商品を安全に正しくご使用していただくために、お使いになる前に、この取扱説明書をよくお読みになり十分理解してください。

お読みになったあとは、必ずいつもお手元において、ご使用ください。

本製品はAED収納BOXです。AED本体の取扱については別途AED取扱店の説明・指示に基づきお取り扱いください。

AED本体に関する品質等の保証は出来ませんので御理解願います。



目次

・ 同梱部品・付属部品	・ ・ ・ ・ ・ 1
・ 組立方法	・ ・ ・ ・ ・ 2 , 3
・ 各扉の開閉方法	・ ・ ・ ・ ・ 4
・ 電源の入れ方・切り方	・ ・ ・ ・ ・ 5
・ 回転灯消音方法	・ ・ ・ ・ ・ 6
・ CFカード取替え方法	・ ・ ・ ・ ・ 7
・ 諸元表	・ ・ ・ ・ ・ 8
・ 使用上のお願い	・ ・ ・ ・ ・ 9
・ 保守点検	・ ・ ・ ・ ・ 1 0
・ 保証書	

同梱部品・付属部品

付属品が不足していないかご確認ください。



1.本体セット×1



2.ベースセット×1



3.アジャスター×4 4.本体取付ネジ×4 5.出力装置リモコン×1



6.下扉用鍵×2 7.ディスプレイ扉用鍵×1 8.回転灯用鍵×2

9.取扱・施工説明書

10.出力装置マニュアル

11.ディスプレイマニュアル

組立ての際の注意事項

プラスドライバーをご用意ください。

開梱及び組立ては2人以上で行ってください。

ベースとの連結前に本体を立てると転倒の恐れがありますので、ご注意ください。

本体やベースセットは重量物ですので、持ち運ぶ際は足の上などの落下に注意してください。

作業を直接床の上で行うと、製品や床を傷つける恐れがありますので、マットなどを敷いて作業してください。

組立方法

下記内容に従って組立ててください。

1. ベースセットよりおもりを取り外す



ベースセット表面



おもり取り付けネジ 4点を取り外す。
取り外す箇所を間違えない様
注意してください。

ベースセット裏面

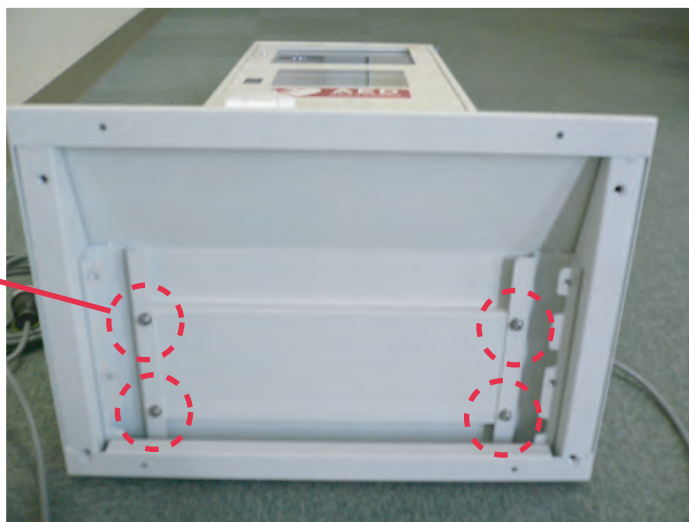


おもり部分

2. おもりを取外したベースを本体に、本体取り付けネジにて固定する

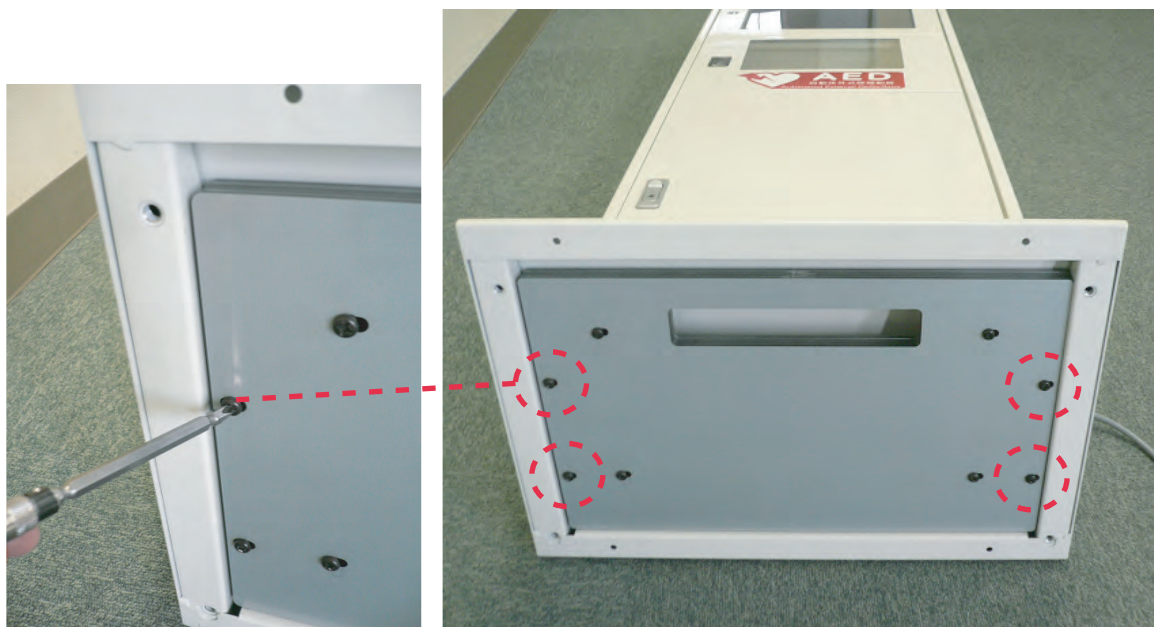


付属の本体取付ネジ 4ヶ所固定、間
違って違うネジを取り付けない事。



下記内容に従って組立ててください。

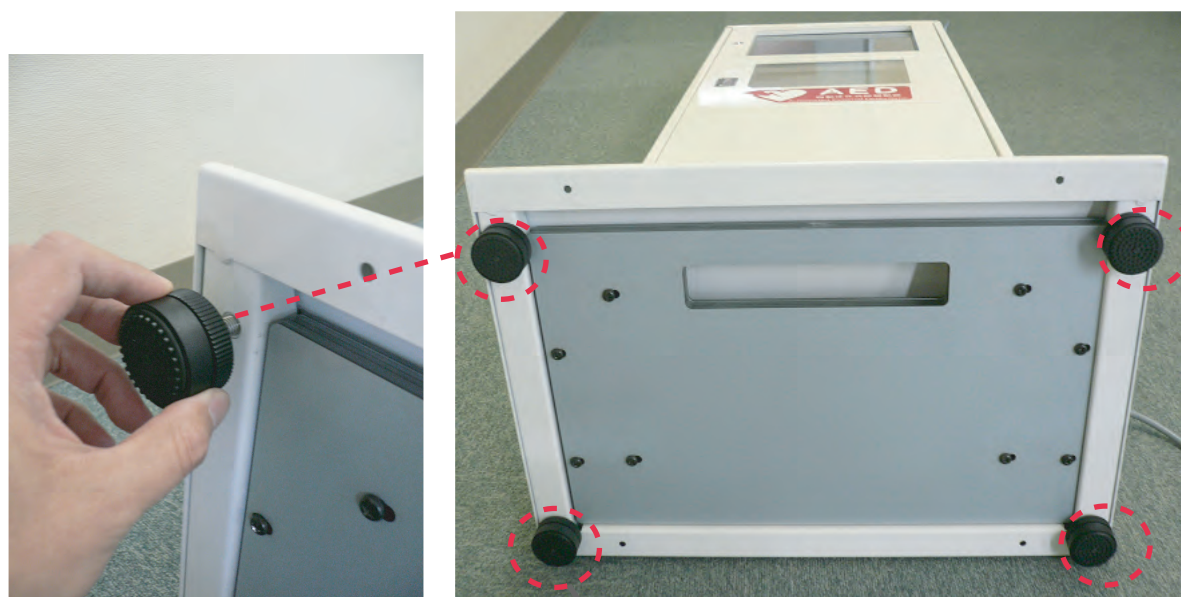
3.ベース部分におもりをつける



ベースセットから取り外したおもりをおもり取り付けネジ（４個）を使って取り付ける。

（但し収納BOXをオプションのアンカー等で固定する時はおもりは取り付けない）

4. 付属アジャスターを取り付ける



アジャスター取り付け４ヶ所

各扉の開閉方法

・ディスプレイ扉の開き方



ディスプレイ扉用鍵



・AED扉の開き方



取っ手の手前を指で押す 取っ手に手をかけて扉を開く

・下扉の開き方



下扉用鍵

鍵部分の出っ張りを指で押え、取っ手を右に 90° 回転して扉を開いてください。
扉を閉めたあとは、必要に応じて、付属の下扉用鍵にて施錠ください。

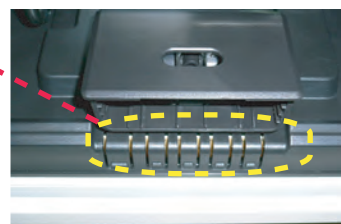
電源の入れ方・切り方



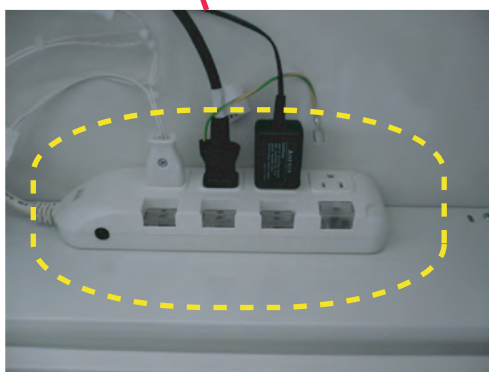
本体表面



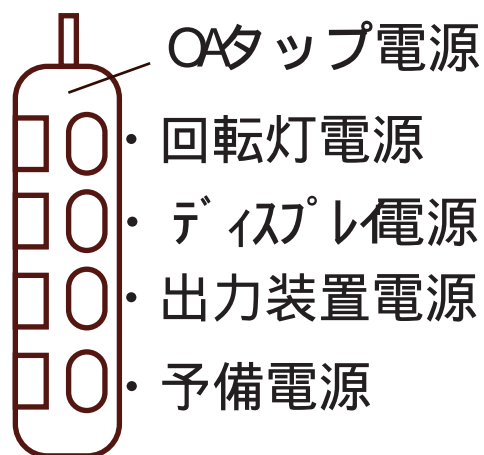
出力装置電源



ディスプレイ操作ボタン



OAタップ電源



本体裏面

電源の入れ方・切り方

本体裏側から出ている電源プラグをコンセントに差してください。

ディスプレイ扉を開き、出力装置の電源がONであるか、OAタップ電源のスイッチが押され、電源が入っているか確認してください。

電源を切る時はコンセントからプラグを抜いてください。

外部電源の接続は必ずアースを取って専用のコンセントに挿してください。

漏電による感電の恐れがあります。

回転灯消音方法

AED緊急使用時には周囲に緊急状態を知らせる為に、AED扉を開けると、回転灯が回り同時に警告ブザーがなります。

以下の手順でAED収納BOXのメンテナンス等で、長時間扉を開く時に警告ブザーの音を消す事ができます。

AED扉を開ける手順は4ページ各扉開閉方法を参照ください。

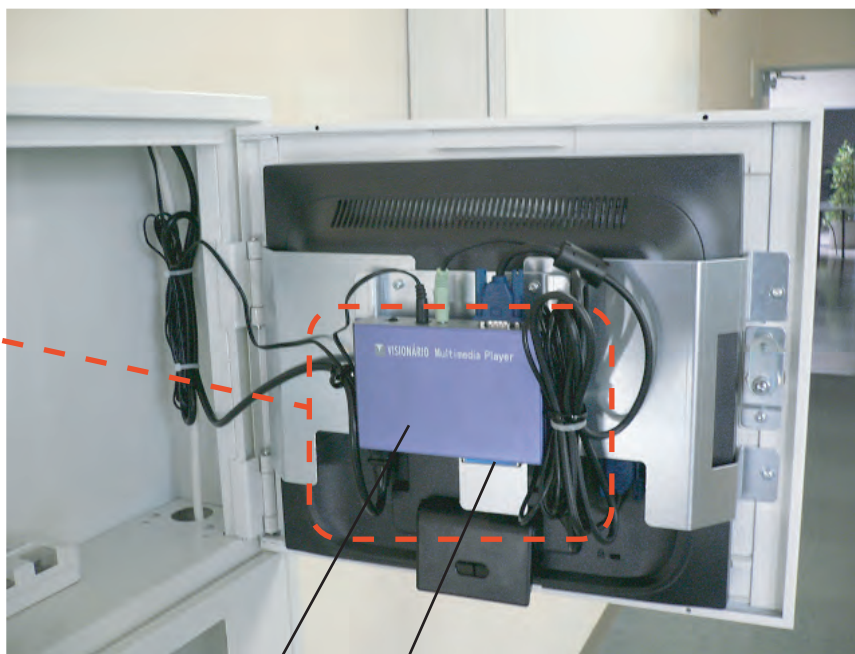
2. 付属の回転灯用鍵にてスイッチをOFFにする。

AED扉を開いた左上奥にスイッチ用の鍵があります。回転灯用の鍵を差し込んで下記方向に鍵を回転して、OFF状態にすると回転灯とブザーが止まります。



回転灯用鍵

CFカード取替え方法



出力装置

CFカードが入っています

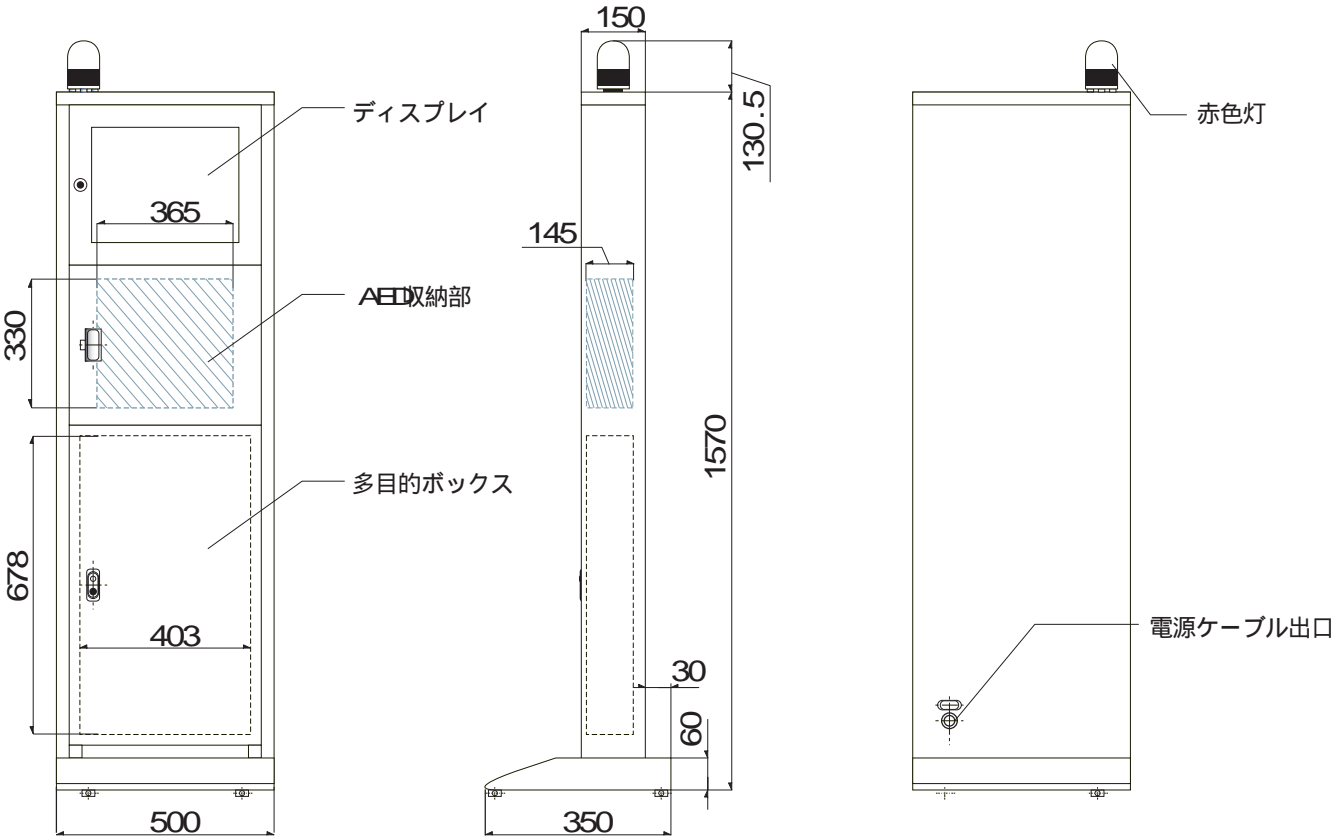
ディスプレイを開けて出力装置を確認する



挿入方向に気をつける事

出力装置の下側よりCFカードを抜いてカードの入れ替えを行う。
このとき安全の為一度電源を切って作業を行ってください。

本体外観図



本体仕様

構成	内容	
型式	MSA-ST02	
ディスプレイ	17インチ液晶ディスプレイ	
スピーカー	1W× 1W	
再生フォーマット	MPEG1, MPEG2, MPEG4, MP3, JPEG	
アラーム音量	90 db/m	
外形寸法	(W)500× (H)1570× (D)350 単位mm 突起部含まず。	
AED収納部寸法	(W)365× (H)330× (D)145 単位mm 突起部含まず。	
多目的ボックス寸法	(W)403× (H)678× (D)145 単位mm 突起部含まず。	
重量	52kg	
電源	AC100V	
消費電力	最大 31W(ディスプレイ :15W / VCD出力装置 :6W / 回転灯 :10W) 動作温度 0~ 40	
使用環境	湿度 20~ 80% RH 結露無き事 屋内垂直設置	

⚠ 警告

- ・ 開いた扉にぶら下がったり押し上げたり、もたれたりしないでください。又、扉に物を載せないでください。扉の脱落、破損や変形によるケガの原因になります。
- ・ 本体にもたれたり、本体を押したりしないでください。転倒の可能性があります。
- ・ 下扉内に揮発性、引火性のある薬品及びその類似品（ベンジン、エーテル、接着剤、LPG）は爆発や火災の原因になる為、絶対に入れないでください。

⚠ 注意

- ・ 本体の清掃は水、又は中性洗剤を用いて、水気をよく絞り汚れた部分を軽くふき取ってください。
シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。
変色、変質、強度低下による破損の原因となります。
- ・ 外部電源の接続は必ずアースを取ってください。漏電による感電の恐れがあります。
- ・ 直射日光のあたる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。
- ・ 周囲温度 0～ 40 でご使用ください。

1ヵ月に1回の点検

- ・回転灯が回り、ブザーが鳴りますか？
- ・ディスプレイに映像が表示されて、音声は鳴りますか？
AED本体に関する点検事項は別途 AEDの説明書・手順書を参照ください。

1年に1～2回の点検

- ・電源線が切れたり接続部分がゆるんでいませんか？
- ・電源プラグやコードに異常な発熱や破損、重いものがのったり、挟み込まれたりしていませんか？
- ・電源プラグの刃と刃の取付面及び、コンセントにほこりが付いていないか確認して掃除してください。
- ・電源プラグは専用のコンセントに入っていますか？他の機器と共有している場合は専用コンセントにしてください。
AED本体に関する点検事項は別途 AEDの説明書・手順書を参照ください。

保証書

製品名	動画再生機能付き AED収納ケース
品番	MSA-ST02
製造番号	
保障期間	購入後 1年
お買い上げ日	年 月 日
お客様情報	〒 -
	TEL()-()-()
販売店	〒 -
	TEL()-()-()

保証規定

- 1．保証期間内に通常の使用状態で万が一故障した場合には無償で修理、もしくは交換いたします。
故障の際は、必ず本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店様に修理をご依頼下さいますようお願いいたします。
なお、修理・交換となりました際も工事費など製品本体以外の諸経費に関しましては保障致しかねますので、ご了承ください。
- 2．下記のような場合、保証期間内でも有償修理となります。
 - ・お買い上げ後の輸送中・移動時の落下、衝撃等が原因による故障
 - ・使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - ・火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧による故障及び損傷
 - ・本保証書の提示が無い場合
 - ・販売店名、ご購入年月日などの記載が無い場合
- 3．本保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 4．本保証書は再発行いたしかねますので、大切に保存してください。



株式会社 オプティマム・エコロジー・エンジニアリング
〒 571-0038 大阪府門真市柳田町 2-15
TEL: 06-6906-1175 FAX: 06-6906-5575